

<http://universitepopulairetoulouse.fr/spip.php?article5479>



# Océans : les poissons, un puits de carbone invisible menacé par la pêche et le changement climatique



- Thématiques - Ecologie & Politique -

Date de mise en ligne : vendredi 31 octobre 2025

---

Copyright © Université Populaire de Toulouse - Tous droits réservés

---

**Les océans jouent un rôle majeur dans le stockage du carbone, notamment à travers la biomasse qu'ils abritent. Le cycle de vie des poissons contribue ainsi à piéger durablement le CO2 dans les abysses, mais la pêche industrielle a affaibli ce mécanisme essentiel, également menacé par le changement climatique. Restaurer les populations marines en haute mer pourrait renforcer ce puits de carbone naturel tout en limitant les conflits avec la sécurité alimentaire.**

**mercredi 29 octobre 2025, par DURFORT Anaëlle, GUIET Jérôme, MARIANI Gaël,  
MOUILLOT David  
Europe Solidaire Sans Frontières**